

张忠, 龙江平. 砷, 汞, 镉, 金矿床铊的赋存状态, 成矿模式与找矿标志[J]. 地质论评, 1995, 41(4): 363-370

砷, 汞, 镉, 金矿床铊的赋存状态, 成矿模式与找矿标志 [点此下载全文](#)

[张忠](#) [龙江平](#)

基金项目:

DOI:

摘要:

研究表明, 在砷、汞、镉、金矿床中普遍含有较高的铊, 并发现富铊雄黄矿和铊单矿物。铊亲硫和新石地壳中铊主要呈单矿物, 分散状态铊占次要地位。根据富铊雄黄矿床成矿特点, 铊赋存状态, 岩矿石中铊含量及其地球化学行为, 提出成矿模式和找矿标志。

关键词: [砷](#) [汞](#) [金矿床](#) [铊](#) [成矿模式](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)